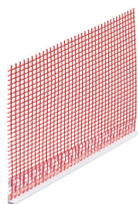


# Baunit Perfil de fin de línea (PutzabschlussProfil)

## Baunit Perfil de fin de línea



- Finalización perfecta del Sistema
- Durabilidad
- Malla de refuerzo fijada en el perfil

<b>Producto</b>	Perfil de plástico con pestaña de remate para ejecutar un fin de línea con malla de fibra de vidrio soldada.						
<b>Composición</b>	Perfil de plástico blanco con malla de fibra de vidrio soldada						
<b>Uso</b>	Perfil de plástico blanco con malla de fibra de vidrio para un remate lineal en el acabado, para embeber en todos los morteros de refuerzo Baunit.						
<b>Datos Técnicos</b>	<table><tr><td>Espesor (altura) del perfil:</td><td>3 - 6 mm</td></tr><tr><td>Ancho de Malla:</td><td>12.5 cm</td></tr><tr><td>Longitud del perfil en L:</td><td>2.5 m</td></tr></table>	Espesor (altura) del perfil:	3 - 6 mm	Ancho de Malla:	12.5 cm	Longitud del perfil en L:	2.5 m
Espesor (altura) del perfil:	3 - 6 mm						
Ancho de Malla:	12.5 cm						
Longitud del perfil en L:	2.5 m						
<b>Forma de entrega</b>	Pieza de 2,5 m, 1 caja = 25 piezas = 62,5 m						
<b>Almacenamiento</b>	Almacene los perfiles en posición horizontal, secos y protegidos de la luz ultravioleta.						
<b>Aseguramiento de la Calidad</b>	Controlado en nuestro laboratorio de fábrica.						
<b>Base</b>	El Sistema SATE, debe instalarse de acuerdo con las normativa vigente y las normas de aplicación de Baunit.						
<b>Aplicación</b>	Aplicar la capa de refuerzo para fijar el perfil fin de línea Baunit. La malla de fibra de vidrio se embebe en la capa de mortero y se alisa. Posteriormente se aplica la capa de refuerzo superficial.						
<b>Indicaciones y observaciones de carácter general</b>	El perfil fin de línea Baunit se coloca antes de la aplicación de la capa de refuerzo. Se debe solapar al menos 10 cms la malla de la capa de refuerzo con la malla del perfil fin de línea.						

Nuestras recomendaciones para una correcta aplicación, facilitadas por escrito y verbalmente con el objetivo de apoyar al vendedor/aplicador, en base a nuestras experiencias, conocimientos y prácticas actuales, no son vinculantes y no generan ninguna relación jurídica contractual ni obligaciones adicionales. No eximen al comprador de la obligación de comprobar la idoneidad del producto para el uso previsto.